

## DAFTAR GAMBAR

|  |    |
|--|----|
| Gambar 2.1. Kerucut Pengalaman Edgar Dale .....  | 8  |
| Gambar 2.2. Tingkatan ranah kognitif Bloom-revisi .....  | 10 |
| Gambar 2.3. Tingkatan kemampuan ranah afektif (sikap) menurut Krathwohl .....  | 13 |
| Gambar 2.4. Sistem Pernapasan Manusia .....  | 21 |
| Gambar 2.5. Struktur organ pernapasan: Rongga hidung, Faring, dan laring .....                                       | 21 |
| Gambar 2.6. Struktur pita suara dalam laring .....   | 22 |
| Gambar 2.7. Struktur Paru-Paru, Bronkiolus, dan Alveolus .....   | 23 |
| Gambar 2.8. Mekanisme Pernapasan Dada dan perut saat Inspirasi dan Ekspirasi ..                                      | 24 |
| Gambar 2.9. Virus Influenza .....  | 26 |
| Gambar 2.10. Tonsilitis .....  | 26 |
| Gambar 2.11. (a) Faringitis, (b) Salah satu bakteri penyebab faringitis, <i>Streptococcus Pyugones</i> .....         | 27 |
| Gambar 2.12. (a) Paru-Paru normal, (b) Paru-Paru penderita Pneumonia .....   | 27 |
| Gambar 2.13. Kondisi Alveolus Normal dan Alveolus penderita Pneumonia .....  | 28 |
| Gambar 2.14. (a) Paru-Paru penderita TBC, (b) Bakteri penyebab penyakit TBC, <i>Mycobacterium tuberculosis</i> ..... | 28 |
| Gambar 3. 1 Skema prosedur pelaksanaan kegiatan penelitian .....   | 45 |

